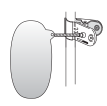
#### スーパーオーバル クリップ式 SF35C 取扱説明書



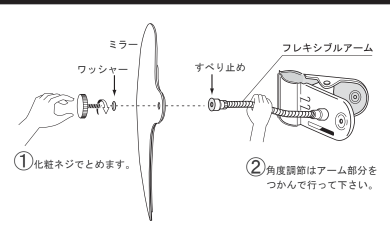
このたびは当社商品をお買い上げいただきありがとうございました。 商品は厳重な検査を行い万全を期しておりますが、万一不備な点等が ございましたら、直接コミー(フリーダイヤル0120-531-073)までご連絡下さい。 尚、不適切な取付けはミラーの突然の落下を招き、ケガをする恐れがあります。 下記をよくお読みの上、正しくお使い下さいますようお願いいたします。

### 室内専用

下記の場所では使用できません

- ●オイルミスト・強酸・アルカリの発生
- ●屋外、高温多湿な場所
- ●雨風、直射日光・強い紫外線が当たる場所

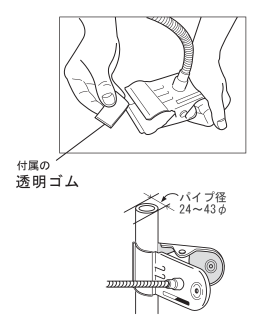
## 組立方法



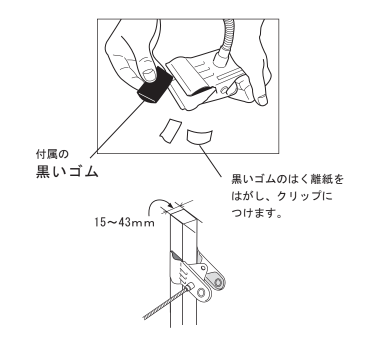


ミラーをつかんで角度 調節しないで下さい。

#### 丸パイプに取付ける場合



#### 平らなもの(角パイプ、板等)に取付ける場合



### 警告

強く曲げたり、引っぱったりし、「しっかり固定されていることを確認」して下さい。

アクリルミラーの メンテナンスと性質

- ミラーはドライバーなしで簡単にはずせます。ほこりや汚れは、市販のガラスクリーナーで定期的 に拭き取って下さい。 石油系(シンナー、ガソリン、灯油、ラッカー等)、溶剤系は絶対に使用しないで下さい。
- アクリルミラーは性質上細かいキズが表面に見られる場合があります。視認性には問題ありません。



## KomyMirror<sub>®</sub>

## スーパーオーバル ビス式 SF35B 取扱説明書

このたびは当社商品をお買い上げいただきありがとうございました。

商品は厳重な検査を行い万全を期しておりますが、万一不備な点等がございましたら、 直接コミー(フリーダイヤル0120-531-073)までご連絡下さい。

尚、不適切な取付けはミラーの突然の落下を招き、ケガをする恐れがあります。

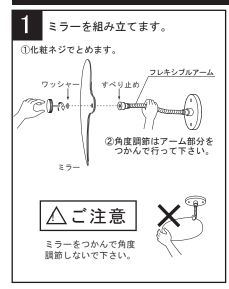
下記をよくお読みの上、正しくお使い下さいますようお願いいたします。

#### 室内専用

下記の場所では使用できません

- ●オイルミスト・強酸・アルカリの発生
- ●屋外、高温多湿な場所
- ●雨風、直射日光・強い紫外線が当たる場所

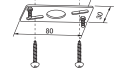
## 取付方法





①下記小部品が入っていること を確認して下さい。





裏ベースを取付けます。

#### 裏ベースに本体を取付 けます。



フレキシブルアームを持って、 表ベースを裏ベースにかぶせ 化粧ナットでとめます。

強く曲げたり、引っぱっ たりし、「**しっかり固定さ** れていることを確認」して

下さい。



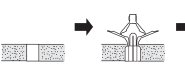
取付けが悪いとミラーが落下し、 ケガをする恐れがあります。

#### ▲ 警告

このマークは、取り扱いをあやまった場合に 使用者が、死亡または重傷を招く可能性が ある危険な状況を示す見出しです。

# 取付方法は

#### 石こうボードの場合



石こうボードに ドリルでφ10の 下穴をあけます。



ボードプラグを 穴にさし込みます。

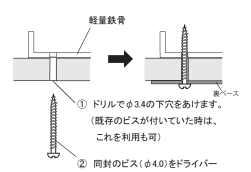


裏ベースを入れて、 ビスをねじ込みます。



ボードプラグが石こう ボードの内側で広がり、 固定されます。

#### 軽量鉄骨(下地)の場合



でねじ込みます。

#### コンクリートの場合(ø6のナイロンプラグの例)



コンクリート用ドリルで $\phi$ 6 (ALCの場合は  $\phi$  5.5)、深さ 30mmの埋め込み穴をあけま す。(4×30のタッピングビス

使用の場合)



 $\phi$ 6のナイロンプラグを 埋め込みます。



ナイロンプラグにビスを ねじ込んで固定します。

●ボードプラグやナイロンプラグは、お近くの金物店・ DIY店などでお買い求め下さい。

●上記以外の場合はご相談下さい。

アクリルミラーの メンテナンス<u>と性質</u>

- ミラーはドライバーなしで簡単にはずせます。ほこりや汚れは、市販のガラスクリーナーで定期的に 拭き取って下さい。石油系(シンナー、ガソリン、灯油、ラッカー等)、溶剤系は絶対に使用しないで下さい。
- アクリルミラーは性質上細かいキズが表面に見られる場合があります。視認性には問題ありません。





## KomyMirror<sub>®</sub>

## スーパーオーバル(SF55・68・80・81) 取扱説明書

このたびは当社商品をお買い上げいただきありがとうございました。

商品は厳重な検査を行い万全を期しておりますが、万一不備な点等がございましたら、 直接コミー(フリーダイヤル0120-531-073)までご連絡下さい。

尚、不適切な取付けはミラーの突然の落下を招き、ケガをする恐れがあります。

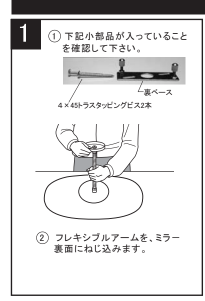
下記をよくお読みの上、正しくお使い下さいますようお願いいたします。

## 室内専用

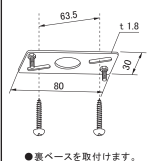
#### 下記の場所では使用できません

- ●オイルミスト・強酸・アルカリの発生
- ●屋外、高温多湿な場所
- ●雨風、直射日光・強い紫外線が当たる場所

## 取付方法

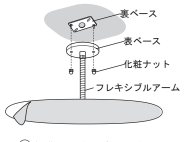






# 取付方法は

(1) フレキシブルアームを持って、 表ベースを裏ベースにかぶせ 化粧ナットでとめます。



② 保護シートを剥がして下さい。

強く曲げたり、引っぱっ たりし、「**しっかり固定さ** れていることを確認」して

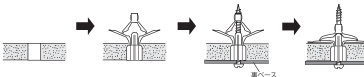


取付けが悪いとミラーが落下し、 ケガをする恐れがあります。

#### ▲ 警告

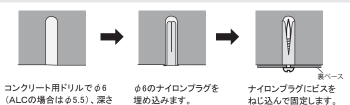
このマークは、取り扱いをあやまった場合に 使用者が、死亡または重傷を招く可能性が ある危険な状況を示す見出しです。

## 石こうボードの場合

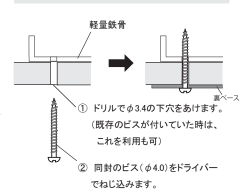


石こうボードに ドリルで か10の 下穴をあけます。 ボードプラグを 穴にさし込みます。 裏ベースを入れて、 ビスをねじ込みます。 ボードプラグが石こう ボードの内側で広がり、 固定されます。

### コンクリートの場合 (φ6のナイロンプラグの例)



#### 軽量鉄骨(下地)の場合



- ●ボードプラグやナイロンプラグは、お近くの金物店・ DIY店などでお買い求め下さい。
- ●上記以外の場合はご相談下さい。

アクリルミラーの メンテナンスと性質

- ミラーはドライバーなしで簡単にはずせます。ほこりや汚れは、市販のガラスクリーナーで定期的に 拭き取って下さい。石油系(シンナー、ガソリン、灯油、ラッカー等)、溶剤系は絶対に使用しないで下さい。
- アクリルミラーは性質上細かいキズが表面に見られる場合があります。視認性には問題ありません。





30mmの埋め込み穴をあけま

す。(4×30のタッピングビス

使用の場合)